



TITLE:

<活動報告>防災研究所技術室職員 研修会日程表 (第1回～第9回)

AUTHOR(S):

CITATION:

<活動報告>防災研究所技術室職員研修会日程表 (第1回～第9回). 技術室
報告 2000, 1: 46-54

ISSUE DATE:

2000-03

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/233212>

RIGHT:

第 1 回 平成 3 年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第 1 日目 3 月 2 6 日 (木) 講義・技術発表 (宇治キャンパス D - 4 5 2 号室)

12:45	13 : 00 ~ 13 : 40	13 : 10 ~ 14 : 10	14 : 10 ~ 15 : 10	15 : 10 ~ 15 : 30	15 : 30 ~ 17 : 00	17 : 00 ~ 17 : 30	18 : 00 ~ 19 : 30
受付	挨拶	講 義	観測所・センター紹介	休憩	技 術 発 表		懇親会
オリ エン テー ション	村 本 所 長 (技 術 部 長)	京都大学学術情報ネット ワーク (KUINS) について 助教授 岡 太郎 地震活動に関する観測・ 解析について 助教授 伊藤 潔	桜島火山観測所 園田 忠雄 大渦波浪観測所 内山 清 地震予知研究センター (阿武山観測所) 斉田 市三 防災科学資料センター 野田 均	写 真 撮 影	漏洩電流と接地の話 小泉 誠 パソコンによる計測技術 平野 憲雄 日中 琵琶湖・太湖共同研究 横山 康二 容量式波高計の改良について 藤木 繁男	移 動	生 協 会 館

第 2 日目 3 月 2 7 日 (金) 講義・施設見学 (宇治川水理実験所)

9:00 ~	09 : 30 ~ 09 : 45	09 : 45 ~ 10 : 15	10 : 15 ~ 12 : 00		研修中の注意事項
移動	挨拶	講 義	施設見学・討議	解散	研修中の退席・電話呼び出しは原則として認めない
玄 関 前 集 合	実 験 所 の 概 要 説 明 (施 設 長)	移動床現象の 自動計測について 助教授 澤井健二	宇治川水理実験所 実験施設 討議 (司会) 北川 吉男 藤原 清司	防中 災書 研島 究駅 所	宇治川水理実験所への移動は車を用意します (山田・ 中村) 湯茶の接待は、各人が後かたづけをされるようお願い します

第2回 平成4年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第1日目 11月26日(木)講義・技術発表(宇治キャンパス D-452号室)

9:30	9:45	10：00～12：00	12:00	13：00～14：00	14：00～16：45	16:45	17:30
受付	挨拶	講義	昼食	観測所・センター紹介	技 術 発 表	質疑	懇親会
オリエンテーション	住友防犯技術研究所長 村本友枝	専門職としての位置づけについて	写真撮影	地震予知センター（宮崎観測所） 園田 忠雄	自記水位計用雨量併記装置の試作 角田 吉弘	質疑応答	宇治生協会館
		事務部長 岡田 守正 諸測器の開発について 助教授 大志万直人 電磁波によるエネルギーの輸送について 超高層電波研究センター長 松本 紘		穂高砂防研究所 志田 正雄	地震観測と雷災害 （阿武山観測所）中川 渥 デジタルレコーダで収録したデータのモニターソフトの紹介 市川 信夫		
		地震予知センター（上宝観測所） 和田 安男		パソコンのデータ互換 多河 英雄			
		地震予知センター（徳島観測所） 近藤 和男		磁気データの解析処理 （鳥取観測所）中尾 節朗			

第2日目 3月27日(金)講義・施設見学(阿武山観測所)

9:00	10:30	10 : 55 ~	11 : 15 ~ 12 : 00	12:00	13 : 00 ~ 14 : 30	14 : 30 ~	17:00	<p>研修中の注意事項</p> <p>研修中の退席・電話呼び出しは原則として認めない</p> <p>阿武山観測所への移動は管用车を利用します</p> <p>湯茶の接待は、各人が後かたづけをされるようお願いいたします</p>
移動	挨拶	概要説明	施設見学	昼食	施設見学	討議	解散	
玄関前集合	島田充彦助教授	阿武山観測所 島田充彦助教授	阿武山観測所本館 観測システム及びデータ処理状況	写真撮影	阿武山観測所地下観測室 伸縮計等の観測状況	阿武山観測所での観測について パネラー 斉田・伊藤 中川・浅田	阿武山観測所	

第3回 平成5年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第1日目 11月25日(木) 講義・技術発表(宇治キャンパス D-452号室)

9:30	9:45～ 10:00	10:00～11:55	11:55～ 13:00	13:00～14:00	14:00～15:45	16:45～ 17:15	18:00～ 19:30
受付	挨拶	講 義	昼食	観測所・センター紹介	技 術 発 表	質疑	懇親会
オリ エン テー シ ョ ン	田住 中友 防技 災術 研部 究長 所 所 長	都市の水災害 助教授 中川 一 地球の鼓動 理学部教授 中川 一郎	写昼 真食 撮 影	潮岬風力実験所 河内 伸治 白浜海象観測所 芹沢 重厚 地震予知センター(北陸観測所) 平野 憲雄 地震予知センター(鳥取観測所) 矢部 征	技術職員から見た自然災害の研究 - 採用から退職まで - (阿武山観測所) 齊田 市三 瀬戸内海の潮流模型実験 (宇治川水理) 北川 吉男 火山観測用電源 (桜島観測所) 高山 鉄朗 大戸川のウォッシュロード 中村 行雄 地殻変動観測計器について 山田 勝	質 疑 応 答	宇 治 生 協 会 館

第2日目 11月26日(金) 施設見学・全体討議 超高層電波研究センターMU信楽観測所

9:00～ 11:00	11:00～ 11:10	11:10～11:20	11:20～12:30	12:30～ 13:30	13:30～ 14:00	14:00～16:00	16:30～ 17:00	備考
移動	挨拶	概要説明	施設見学	昼食	討議	見学	解散	研修中の注意事項
玄 関 前 集 合	M津 U田 信敏 楽隆 観助 測教 所授	超高層電波研究 センター MU信楽観測所 津田敏隆助教授 中村卓二助手	超高層電波研 究センター MU信楽観測 所	写昼 真食 撮 影	防災研究所 技術部の将 来について 司会 齊田 市三	大戸川水位観測点 中村 行雄 建設省琵琶湖工事事務所 南郷洗堰 アクア琵琶		研修中の退席・電話呼び出しは 原則として認めない 信楽MU観測所への移動は、官 用車を利用 湯茶の接待は、各人が後かたづ けをされるようお願いします

第4回 平成6年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第1日目 12月 7日(水)講義・技術発表 宇治キャンパス D-452号室

9:30 ~ 9:45	9:45 ~ 10:00	10 : 00 ~ 11 : 55		13 : 00 ~ 14 : 00	14 : 00 ~ 16 : 45	16:45 ~ 17 : 15	17:30 ~ 19:00
受付	挨拶	講 義	昼食	観測所・センター紹介	技 術 発 表	質疑	懇親会
オリエンテーション	田中本防技術研究所長	宇宙技術で測る大地の動きと地震予知 助教授 平原 和郎 電波で探る集中豪雨 (レーダーによる観測と予知) 助教授 中北 英一	写真撮影	地震予知センター(阿武山観測所) 伊藤 勝祥 境界層風洞 羽野 淳介 地震予知センター 細 善信 地震予知センター(頼鶴峯観測所) 藤田 安良	海底における地震観測 松尾 成光 精度分析 吉田 義則 地下水・地下ガスの観測 (阿武山観測所) 浅田 照行 跡津川断層と地震活動 (上宝観測所) 和田 博夫 流速計高速検定水槽の高機能化 (宇治川水理) 藤原 清司	質疑応答	宇治生協会館

第2日目 12月 8日(木) 施設見学 京阪奈学園都市

9:00	9:10 ~ 10:00	10:00 ~ 11:30	11:30 ~	13:30 ~ 14:40	14:40 ~ 15:40	17:00	備考
集合	移動	施設見学	昼食	施設見学	移動	解散	研修中の注意事項
玄関前集合	(バス)	(株)島津製作所 けいはんな研究所	写真撮影	(株)国際電気通信 基礎研究所	(バス)		<p>研修中の退席・電話呼び出しは原則として認めない</p> <p>信楽MU観測所への移動は、官用車を利用</p> <p>湯茶の接待は、各人が後かたづけをされるようお願いします</p>

第5回 平成7年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第1日目 11月16日(木) 講義・技術発表・討論会(於:冠荘 Tel 0857-22-2111 福井県今立郡池田町)

12:00	12:00～ 13:00	13:00 ～	13:30～15:00		15:15～16:15		16:30～17:30	18:00～
集合	移動	挨拶	講 義		技術発表		討論会	懇談会
	バス	オ今 リ本 エ技 ン術 テ部 ー長 ヨ ン	水 について 技術部長 今本	休 憩	震 会 地 の 部 技術 北陸観測所	休 憩	○技術職員について ○技術部について ○今後の技術研修会につい て	冠荘

第2日目 10月20日(水) 施設見学(北陸地震観測所・(財)福井原子力センター)

8:50	9:00～ 10:30	10:00～11:00	11:00～ 11:40	11:40～ 12:30	12:30～13:45	11:00～ 11:40	14:00	備考	
集合	移動	施設見学	移動	休憩	施設見学	移動	解散	研修中の注意事項	
冠 荘 玄 関 前	バス	北陸地震観測所 鯖江市 見学	バス		(財) 福井原子力センター 市 見学	バス		研修中の て い 原	

第6回 平成8年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第1日目 10月29日(火) 講義・技術発表・討論会(於:まほろば旅館 岐阜県吉城郡上宝村中尾)

8:00	8:00～15:00		15:30～16:00 16:00～17:00		17:10～18:15	18:15～18:40		19:10～21:00
集合	移動	挨拶	挨拶 講義		技術発表	講義		
	借(上途 げ中 バ昼 ス食)	休憩	角住 土砂流出の実態 田友 穂高砂防観測所 技技術 助教授 澤田 豊明 術室 室長 顧問 これから技術室について 総務課長 永井 修	休憩	水文観測 角田 吉弘 インターネットについて 吉田 義則 平野 憲雄 飛騨地域合同観測 和田 博夫	物品購入の手続きについて 専門職員 箕部 進	休憩	懇親会

第2日目 10月30日(水) 施設見学(穂高砂防観測所・上宝観測所)

8:20	8:20～8:30	8:30～10:00	10:00～11:00	11:00～12:00	12:00～19:30	19:30	備考
集合	移動	施設見学	移動	施設見学	移動	解散	研修中の注意事項
まほろば旅館玄関前	徒歩	穂高砂防観測所 ヒル谷観測点 見学	バス	上宝観測所 見学	バス (途中昼食)	防災研究所	研修中の退席・電話呼び出しは原則として認めない

第7回 平成9年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第1日目 10月29日(水) 講義・技術発表 理学部附属瀬戸臨海実験所 和歌山県白浜町

9:00 集合	9:00～14:00 移動		14:20 挨拶	14:30～17:00 講義				18:00～19:30
						技術発表	移動	
防災 研究所	バス (途中昼食)	休憩	小住 泉友 技技術 室室 長顧問	「風を測る」 強風災害の実態と風の測定 潮岬風力実験所 林 泰一先生 「海を測る」 白浜海象観測所 芹沢 重厚先生	休憩	阿武山の思い出 阿武山観測所 伊藤 勝祥 ネットワークと遊ぼう 多河 英雄		懇親会 美浜荘(KKR白浜)

第2日目 10月20日(水) 施設見学(北陸観測所・(財) 福井原子力センター)

8:50 集合	9:00～11:00 全体会議	11:00～12:00 施設見学	12:00～17:00 移動	17:00 解散	備考
					研修中の注意事項
美浜 荘玄 関前	技術室報告 技術支援のあり方	理学部附属 瀬戸臨海実験所 見学	バス (途中昼食)	防災 研究所	研修中の退席・電話呼び出しは原則として認めない

第 8 回平成 1 0 年度防災研究所技術室職員研修日程表

場 所：火山活動研究センター・国民宿舎さくらじま荘

日 時：平成 1 0 年 1 0 月 9 日（月）～ 1 1 日（水）

8:30		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
一 日 目	9 日 （ 月 ）	移 動						オ長火 リ挨山 エン撈活 テー動 ー研 ション究 セ ン ター	講義 井口助教授 桜島の火山観測と噴 火予測	宿 泊 国 民 宿 舎 さ く ら じ ま 荘
二 日 目	10 日 （ 火 ）	観測室見学 火山活動研究センター見学 ハルタ山観測所見学（坑道） 建設省砂防桜島出張所見学			11:45 12:50 観測実習 水準測量（ 2 班 ） G P S 測量（ 5 班 ）					懇 親 会 国 民 宿 舎 さ く ら じ ま 荘
三 日 目	11 日 （ 水 ）	技 術 発 表	9:00 全体会議 ・ G 5 グループ会議 ・ 報告事項 ・ 技術室の現状 ・ 今後の活動計画			解 散	技術発表内容 細 善信技官 「 G P S 観測計画について」 - 断層の動きを探る - 和田 博夫技官 「 1989年8月飛騨山山脈群発地震活動」 杉政 和光技官 「 屋根の上の風の流れ」			

第9回 平成 1 1 年度防災研究所技術室職員研修会日程表

第 1 日目 1 0 月 1 9 日（火）講義・技術発表 於：ホテル砂丘センター Tel 0857-22-2111

9:00	9:00～14:00		14:20～14:30	14:30～17:30		18:00～19:30
集合	移動		挨拶・説明	技術発表		講 義
府道ローソン前	借上げバス （途中昼食） 道の駅〔栗倉〕	休憩	住友技術室顧問 小泉技術室長	鳥取観測所における中規模地震の履歴作成 （鳥取観測所） 中尾 節郎 鳥取における全磁力連続比較観測（鳥取観測所） 矢部 征 風洞実験の紹介 羽野 淳介	休憩	田舎の地震ホームドクターと観測所の役割 西田良平 鳥取大学工学部教授
						懇親会 ホテル砂丘センター

第2日目 1 0 月 2 0 日（水）全体会議・施設見学（ホテル砂丘センター・鳥取大学乾燥地研究センター・鳥取観測所）

8:50	9:00～10:30	10:45～11:45	12:00	13:00～14:00	14:00～18:30	18:30	備考
集合	全体討議	施設見学	移動	施設見学	移動	解散	研修中の注意事項
	技術室報告 各グループ報告 討論会	鳥取大学 乾燥地研究センター 見学	砂丘センター	地震予知センター 鳥取観測所 見学	借上げバス		研修中の退席・電話呼び出しは原則として認めない